الأمم المتحدة ST/sg/ser.e/418

Distr.: General 9 October 2002 Arabic

Original: English



لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية

معلومات مقدمة وفقا لاتفاقية تسجيل الأجسام المطلقة في الفضاء الخارجي

مذكرة شفوية مؤرخة ١٦ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٢ موجّهة إلى الأمين العام من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا)

قدي البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الأمم المتحدة (فيينا) تحياتها إلى الأمين العام للأمم المتحدة، ويشرّفها أن تحيل إليه، وفقا للمادة الرابعة من اتفاقية تسجيل الأحسام المطلقة في الفضاء الخارجي (مرفق قرار الجمعية العامة (c-7))، بيانات التسجيل الخاصة بالأحسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة في الفترة من نيسان/أبريل إلى تموز/يوليه (c-7)1 (انظر المرفق).

211102 V.02-58655 (A)

بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة في الفترة من نيسان/أبريل إلى تموز/يوليه ٢٠٠٢ نيسان/أبريل ٢٠٠٢

١- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأجسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٢. وقد أجريت جميع عمليات الإطلاق من اقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

		ساسية للمدار				
	نقطة الحضيض	نقطة الأو ح	الما	الفترة العقدية		
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	(کم)	(کم)			تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية

الأحسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأخير ولا تزال في المدار:

لا شيء.

الأحسام التالية لم يبلغ عنها سابقا واستبينت بعد صدور التقرير الأحير:

					_ \	,
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية	1 .01	1 178	٦٣, ٤	۱۰٧, ٤	۸ حزيران/يونيه	1990-050J
وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					199.	
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية	7 V £	7.4 . 7.7	١٧,٧	٤٨٨,٩	۲۵ تموز/يوليه	1990-065W
وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					199.	
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية	٨٩٨	1 797	٦٣, ٤	۱۰۷,۲	٨ تشرين الثاني/	1991-076M
وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					نوفمبر ۱۹۹۱	
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية	٩	1 7 / £	٦٣, ٤	۱۰۷,۱	٨ تشرين الثاني/	1991-076N
وأجسام أخرى متوقفة عن العمل					نوفمبر ١٩٩١	

الأحسام التالية، التي لم يبلّغ عنها سابقا، استبينت بعد صدور التقرير الأحير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٢:

لا شيء.

الأجسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير، ولكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٢: 2002-018A نيسان/أبريل ٩١,٥ ،٠٠ نظم نقل فضائي قابلة للاستعمال المتكرر

7 . . 7

الأجسام التالية، التي ذكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ نيسان/أبريل ٢٠٠٢:

		ساسية للمدار				
	نقطة الحضيض	نقطة الأوح	الما	الفترة العقدية		
الوظيفة العامة للأحسام الفضائية	(کم)				تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية

1961-015V, 1969-082BQ, 1969-082LE, 1970-025FE, 1974-089V, 1975-052AR, 1978-026GL, 1993-054B, 1994-029AU, 1994-029GK, 1994-029ABR, 1995-059C, 1996-061A, 1977-065BD, 1999-065H, 2001-054B

الأحسام التالية أطلقت بعد صدور التقرير الأحير ولكنها لم تبلغ المدار:

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها:

لا شيء.

أيار/مايو ٢٠٠٢

 ٢- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأحسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٢. وقد أحريت جميع عمليات الإطلاق من اقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

		ماسية للمدار	لخصائص الأس			
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (در جة)	الفترة العقدية (دقيقة)	تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية
			، في المدار:	ير الأخير ولا تزال	نمت بعد صدور التقر	الأحسام التالية أطلف
مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا التحليق الفضائي	775	٦٨٧	٩٨,٢	٩٨,٤	٤ أيار/مايو ٢٠٠٢	2002-022A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	۸٠٢	٥٧٥	٩٧,٤	97, £	٤ أيار/مايو ٢٠٠٢	2002-022B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	70 777	70 797	٠,٠٥	1 287,09	۷ أيار/مايو ۲۰۰۲	2002-023A
		رُخبر:	دور التقرير ال	، استسنت بعد صا	ن لم يُبلّغ عنها سابقا.	الأجسام التالية، الن

لا شيء.

		اسية للمدار	لخصائص الأس			
الوظيفة العامة للأحسام الفضائية	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	_	الفترة العقدية (دقيقة)	تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية
حودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ أيار/مايو	نها لم تعد مو	ير الأخير ولك	صدور التقر	قما، استبينت بعـد	ىتى لم يُبلّغ عنها ساب	الأحسام التالية، ال
						: ۲ • • ۲
						لا شيء.
۲ بتوقیت غرینتش من یوم ۳۱ أیار/مایو ۲۰۰۲:	لساعة ٠٠٠٤	ِجودة فيه منذ ا	ئنها لم تعد مو	لتقرير الأخير ولك	ت المدار بعد صدور ا	الأحسام التالية بلغ
						لا شيء.
غرينتش من يوم ٣١ أيار/مايو ٢٠٠٢:	۲۶۱ بتوقیت ع	ىند الساعة ··	ِدة في المدار م	ابق، لم تعد موجو	نِ ذُكرت في تقرير سا	الأجسام التالية، النج
1965-082AA, 1966-026B, 19	969-082FU,	1970-025JG, 1	992-032B, 1	994-029BW, 19	94-029JW, 1994-02	29US, 1997-018B
			لم تبلغ المدار:	بر الأحير ولكنها	نمت بعد صدور التقري	الأحسام التالية أُطله
						لا شيء.
				، الابلاغ عنها:	عالها على بيانات سبق	تنقيحات ينبغي إدخ
نظم نقل فضائي قابلة للاستعمال المتكرر	477	٣٣.	۲۸,٥	91,1	٩ كانون الثاني/	1990-002A
					يناير ١٩٩٠	
نظم نقل فضائي قابلة للاستعمال المتكرر	777	7 / 9	٣٩,٠	9.,7	٥ حزيران/يونيه	1991-040A
					1991	
نظم نقل فضائي قابلة للاستعمال المتكرر	7 2 2	411	۲۸,۳	91,7	٧ أيار/مايو	1992-026A
					1997	

مركبة فضائية تعمل في تقصي تقنيات وتكنولوجيا التحليق الفضائي

[المعلومات غير متوفرة]

٤ كانون الأول/

دیسمبر ۱۹۹۸

1998-069F

ST/SG/SER.E/418

حزيران/يونيه ۲۰۰۲

٣٠ يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأحسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٢. وقد أحريت جميع عمليات الإطلاق من اقليم الولايات المتحدة ما لم يذكر خلاف ذلك.

		ساسية للمدار	لخصائص الأ	-\		
الوظيفة العامة للأحسام الفضائية	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (در جة)	الفترة العقدية (دقيقة)	تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية
			، في المدار:	ير الأخير ولا تزال	نمت بعد صدور التقر	الأجسام التالية أطلة
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	409	٤١ ٥٤٤	٠,٠	٧٤٦,٩	۱۵ حزیران/یونیه ۲۰۰۲	2002-030A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	٣٨٦	٤١ ٤٣٦	٠,١	Y £ Y , Y	۱۵ حزیران/یونیه ۲۰۰۲	2002-030B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	109	٦٦٣	۸٦,٦	97,7	۲۰ حزیران/یونیه ۲۰۰۲	2002-031A
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	777	٦٧٧	۸٦,٦	97,9	۲۰ حزیران/یونیه ۲۰۰۲	2002-031B
مركبة فضائية تعمل في تطبيقات واستخدامات عملية لتكنولوجيا الفضاء، كالطقس والاتصالات	٨٤٣	٨٤٣	٩٨,٨	1.1,7	۲۶ حزیران/یونیه ۲۰۰۲	2002-032A

الأحسام التالية، التي لم يُبلّغ عنها سابقا، استبينت بعد صدور التقرير الأخير:

لا شيء.

الأجسام التالية، التي لم يُبلّغ عنها سابقا، استبينت بعد صدور التقرير الأحير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٢:

لا شيء.

الأحسام التالية بلغت المدار بعد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٢: 2002-028A و حزيران/يونيه ٩٢,٠ و ١,٦ معمل المتكرر

7 . . 7

الأحسام التالية، ذُكرت في تقرير سابق، لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣٠ حزيران/يونيه ٢٠٠٢: 1972-029ACW, 1978-075B, 1992-037B, 1994-029NY, 1994-029ACW

		ساسية للمدار				
	نقطة الحن ف	نة ماة الأه –	\ \\	الفترة العقدية		
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	احمیص (کم)				تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية

الأحسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأحير ولكنها لم تبلغ المدار:

: شىء.

تنقيحات ينبغي إدخالها على بيانات سبق الإبلاغ عنها:

لا شيء.

تموز/يوليه ۲۰۰۲

٤- يستكمل التقرير التالي بيانات التسجيل الخاصة بالأحسام الفضائية التي أطلقتها الولايات المتحدة حتى ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٢. وقد أحريت جميع عمليات الإطلاق من اقليم الولايات المتحدة، ما لم يذكر خلاف ذلك.

		ساسية للمدار	لخصائص الأس	-/		
الوظيفة العامة للأحسام الفضائية	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	•	الفترة العقدية (دقيقة)	- تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية
			، في المدار:	بر الأخير ولا تزال	قت بعد صدور التقرب	الأحسام التالية أطلة
مركبة فضائية تعمل في أبحاث واستكشافات طبقة الغلاف الجوي العليا أو الفضاء الخارجي	717	۱۰۸ ٦١٤	٣٠,٦	۲ ٤٨٦,١	۳ تموز/يوليه ۲۰۰۲	2002-034A
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	739	1.717.	٣٠,٧	۲ ٤١٠,٨	۳ تموز/يوليه ۲۰۰۲	2002-034C
		لأخير:	۔ور التقریر ا	استبينت بعد صد	، لم يُبلّغ عنها سابقا،	الأجسام التالية التي
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	۳ ۳۳.	٣ 9٣٧	90,1	177,1	۲۱ تشرين الأول/ أكتوبر ۱۹۶۱	1961-028H
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	1 .08	1 111	9.,1	۱۰٦,۸۸	۲۸ أيلول/سبتمبر ۱۹٦۳	1963-038L

		ساسية للمدار				
الوظيفة العامة للأجسام الفضائية	نقطة الحضيض (كم)	نقطة الأوج (كم)	الميل (در جة)	الفترة العقدية (دقيقة)	تاريخ الإطلاق	التسمية الدولية
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	777	٥٣٠٨	١٢٠,٩	107,7	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨	1968-055Н
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	٧١٥	٤ • ٧ ٩	١٢٠,٧	۱۳٦,٤	٤ تموز/يوليه ١٩٦٨	1968-055J
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أحرى متوقفة عن العمل	٧٥٠	١٨٢٠	۱۸,۳	111,7	۸ کانون الثاني/ يناير ۱۹۹۱	1991-001D
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	١٣٨	٣١٠٧	٣٨,٩	۱۱۸,۷	۲۳ تموز/يوليه ۱۹۹۷	1997-035D
صواريخ تعزيز مستهلكة وصواريخ مناورة مرحلية مستهلكة وأغطية واقية وأحسام أخرى متوقفة عن العمل	070	٦٥٨	٦٧,٩	97,9	۱۷ آب/أغسطس ۲۰۰۰	2000-047C

الأحسام التالية، الـتي لم يُبلّغ عنهـا سابقا، استبينت بعـد صدور التقرير الأخير ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يـوم ٣٦ تموز/يوليــه ٢٠٠٢:

لا شيء.

الأجسام التالية، بلغت المدار بعد صدور التقرير الأحير، ولكنها لم تعد موجودة فيه منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٢:

۳۰٫۷ ۸۲٫۹ تعزیز مستهلکة وصواریخ مناورة مرحلیة مستهلکة وأغطیة واقیة واقیة واقیة متوز/یولیه ۸۲٫۹ ۱۲۲ ۱۲۲ صواریخ تعزیز مستهلکة وصواریخ مناورة مرحلیة مستهلکة وأغطیة واقیة واقیة واقیة ۲۰۰۲

الأجسام التالية ذُكرت في تقرير سابق ولكنها لم تعد موجودة في المدار منذ الساعة ٢٤/٠٠ بتوقيت غرينتش من يوم ٣١ تموز/يوليه ٢٠٠٢:

1963-014V, 1994-029UZ, 1994-029VV, 2001-034B, 2002-022B

الأجسام التالية أُطلقت بعد صدور التقرير الأحير ولكنها لم تبلغ المدار:

لا شيء.

تنقيحات ينبغي ادخالها على بيانات سبق الابلاغ عنها:

لا شيء.